

Copying of this document and giving it to others, and the use or communication of the contents thereof, are forbidden without express authority. All rights reserved.

Weitergabe und Vervielfältigung dieser Unterlage, sowie Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Alle Rechte vorbehalten

Führungsschienen Aluminium

Mini
PVC 37, CD 137, CD 135

Standard
PVC 52, CD 400

A

B

C

Führungsschienen Kunststoff

Mini
PVC 37, CD 137, CD 135

Standard
PVC 52, CD 400

D

E

F

Optional
Aluminium-Putzträgerschiene aussen

PVC-Putzträgerschiene innen

max. Laibungstiefe = 380 mm

Aluminiumblende aussen

270

235

Bautiefe = 80

104

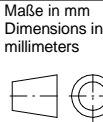
130

Revision vorne

Revision unten

ALULUX®

Alulux GmbH
Messingstraße 16
D-33415 Verl



Zul. Abw. f. Maße
ohne Toleranzang.
General tolerances

DIN ISO 2768 mK

Fertigzustand
finished cond.

Maßstab
Scale

1:2 ; 1:5

Menge
Quantity

Fläche/face (cm²)

Werkstoff/material

U-Kreis (mm)

Gewicht/weight

Abwickl. Außen/ext. dev. drawing(mm)

Abwickl. Gesamt/dev. drawing all(mm)

Benennung/Designation

Tanext 2.0 mit ISG
Größe 235

Zeichnungs-Nr./Part-No.

A

B

C

D

E

F

Ausg. Änderung
Issue Modification

Datum
Date

Name

Dateiname
Filename

Tanext_2_0 235.prt

Blatt
Sheet 1
von
of 1
A3